

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/vu-meter-analogowe-wskazniki-wysterowania-audio-stereo-dwukanalowe-6-12v-p-8028.html>



## VU meter analogowe wskaźniki wysterowania audio stereo dwukanałowe 6-12V

Cena brutto	<b>159,00 zł</b>
Cena netto	<b>129,27 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>BTE-963</b>
Kod producenta	<b>SD-39</b>
Producent	<b>mini moduły</b>

### Opis produktu

VU meter - analogowe wskaźniki wysterowania audio stereo

Miernik typu "VU meter" czyli miernik wysterowania poziomu audio. VU meter to analogowy przyrząd służący do pomiaru wysterowania sygnału audio, który może uatrakcyjnić wygląd wzmacniacza lub zestawu audio. Wraz ze zmianą sygnału zmienia się wychylenie wskazówki miernika. Mały pobór prądu przy napięciu zasilania od 6 do 12V. Jako zasilacza można użyć transformator lub i źródło napięcia stałe, ponieważ miernik być zasilany zarówno napięciem stałym jak i zmiennym (do zasilania podświetlenia żarówkowego). Podświetlenie miernika za pomocą żarówki wolframowej dodatkowo nadaje specyficzny wygląd retro urządzenia co również poprawi wrażenia wizualne podczas budowy zestawu audio. Wbudowany potencjometr służy do regulacji czułości urządzenia na każdym kanale z osobna. Na płytce znajdują się miejsca do dolutowania przewodów. Konstrukcja wykonana z wysokiej jakości elementów.

Miernik VU wysterowania poziomu audio VU meter 35x35mm analogowy żółta tarcza tło z podświetleniem, wskaźnik poziomu wysterowania audio, wskaźnik poziomu dźwięku, miernik VU, VU meter, analogowy wskaźnik wysterowania,

#### dane techniczne:

- VU meter - analogowe wskaźniki wysterowania audio stereo
  - ▶ analogowe wskaźniki wysterowania z żarówkowym podświetleniem w retro stylu
- rezystancja wewnętrzna: 650 ohm
  - ▶ miernik przeznaczony do podłączenia pod źródło audio , odtwarzacza MP3,
  - ▶ wysoka czułość
  - ▶ regulacja czułości potencjometrami
- kolor tarczy miernika: żółty
  - napięcie zasilania : AC/DC: 6V do 12V
  - zalecane 9V
- pobór prądu: 500uA
  - ▶ podświetlenie: żarówka wolframowa
  - ▶ napięcie zasilania podświetlenia: 12V DC (osobne dla każdego z mierników)
- liczba kanałów: 2
  - ▶ stereo: kanał lewy + prawy
- złącza XH2.54 do podłączenia modułu
- temperatura pracy: -22°C do 55°C
- płytka sterująca mierniki

- 
- wymiary zewnętrzne: 35x35mm

**zestaw zawiera:**

- analogowy wskaźnikysterowania SD-39 x2szt.
- przewód -komplet
- płytkadrukowana sterownika x1szt.

**zdjęcia:**